Index of Claims

Application.	/Contro	l No.
--------------	---------	-------

10/749,886

Examiner

Aditya S. Bhat

Applicant(s)/Patent under Reexamination

RAMANUJACHAR, KARTIK

Art Unit

2863

1	Rejected
	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

	Claim Date					Claim Date										Claim Date									\neg							
-016	1111	-			_	וואכ	 	_		\dashv												amı	-			ᅮ	ate	<u>;</u>				
Final	Original	5/11/05									Final	Original										Finat	Original									
	1	=										51											101				\neg			\neg		
	2	=					П					52				\neg							102					\neg	\neg		\neg	\neg
	3	Ξ						П				53				一		\neg					103	\Box								_
	4	=			-		Г		П			54				\neg			ヿ	\neg			104		寸	\neg		\neg	寸	_	\neg	_
	5	=										55				\neg	\neg	\neg					105		寸	\neg	\neg		\neg	\neg	\dashv	\neg
	6	=					T					56				\neg	\neg	\neg	\neg	\Box	\neg		106				\neg	コ		\neg	\neg	\neg
	7	=				Г				П		57		П	T	一	\neg	\neg		\exists	ヿ		107	\vdash					\neg	_	_	\neg
	8	=					Г			П		58				コ					一 [108	\Box	\neg	\neg	\neg		\neg	\neg	寸	
	9	=					Г					59		П		一	\neg			T			109			\neg	コ	コ	ヿ	\neg	\neg	\neg
	10	=								П		60		П	\neg	\neg	7	一		T			110				\neg	\neg	\neg		丁	
	11	=										61											111		T		\neg			\neg	T	_
	12	=										62					T						112		T	\neg					\neg	_
	13	=						Π	П	П		63									\neg		113			\neg						
	14	=						Π		П		64		П	\Box	\neg	乛	\neg	\neg		\neg		114	П	\neg	\neg	\neg	\dashv	\neg	寸		_
	15	=										65					一		\neg		_		115			\neg	\neg				\neg	
	16	=					Π			П		66	П										116			\exists	\neg					
	17	=						П		П		67					\neg						117		\neg	\neg		\neg				_
	18	=						П				68											118	П				一	Ī		\neg	
	19	=					Π	Π		П		69											119						İ	Ť	\neg	
	20	=					Ī	П	Г	П		70		П									120	П					Ť	Ť	T	
	21											71											121		T						T	
	22						Π	П				72				\neg					7		122									
	23						Π	Π				73					\neg						123	П	T				İ	İ	寸	
	24											74											124	П				\neg			\neg	
	25											75											125									_
	26											76											126					П		Ī		
	27											77				•							127								\Box	
	28											78											128									
	29											79											129									
	30											80											130								\Box	
	31											81											131								\Box	
	32											82											132									
	33											83					\Box						133									
	34	L	\Box					L_	_	Ш		84											134		\Box			\Box				
	35		Ш			_	<u></u>	<u> </u>				85]				135	Ш							\Box	
<u> </u>	36							L		Ш		86					\Box						136									
	37					_		$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$		Ш		87	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш				\Box		Ш			137		\Box			\Box				
	38						匚	匚	匚			88											138				\Box	\Box				
<u> </u>	39						L		Ĺ			89											139		\Box			\Box				
	40		\Box			<u> </u>	oxdot	L	_	Ш		90		Ш	\sqcup]					140		\Box			\Box		\Box		
	41	L				<u> </u>		L.		Ш		91		Ш	\Box	\Box					_	L	141	Ш	\perp					$_[$		_
	42	Щ	Ш	_	L		<u> </u>	<u> </u>	1	Ш		92	<u> </u>	Ш	\Box		_				_	L	142	Ш	\perp			[_[\perp	
L	43	_			<u> </u>	<u>_</u>	匚	$ldsymbol{f eta}$	_		<u></u>	93	_	Ш	Ш	_	\Box			Ш	_		143	Ш	\perp		\Box	[[
<u> </u>	44	<u> </u>	\sqcup			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ.	Ш		94		Ш	\sqcup		ļ			Ш	_	<u> </u>	144	Ш							_	
<u> </u>	45	<u> </u>	Щ			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		95	_	Ш	Ш	_	ļ			Ш	\dashv		145	Ш	\perp	_						
<u> </u>	46	<u> </u>	Щ			<u> </u>	<u> </u>	L		Ш		96	<u> </u>	Ш		_	_			Ш	_		146	Ш	\dashv		_	\Box			_	
	47	<u> </u>	\sqcup			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш		97		Щ		-	ļ	-	-	Щ	_	1	147	Ш	4		_			_	_	
<u> </u>	48	<u> </u>	\sqcup		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Ш	<u> </u>	98	L	Ш	Ц	_		_		Щ	_	<u></u>	148	Ш				_	_	_	_	
	49	-	\sqcup		_	<u> </u>	Ь.	Н—	<u> </u>	Ш		99	\vdash	Ш						Щ			149	Щ	_		_	_	_	_	ļ	
L	50						<u> </u>	<u> </u>	ட	Ш	L	100	L									<u> </u>	150	I		_		- 1				1